POUR PRATIQUES AGRICOLES

REGION POITOU-CHARENTES

Bulletin technique n° 22 du 09 Septembre 1998- 1 page

COLZA : stade levée à

I feuille

Insectes

Situation

GROSSES ALTISES

Aucune capture pour le moment. Il serait imprudent de faire preuve d'un trop grand optimisme, suite à la pression quasiment nulle du ravageur à l'automne dernier.

Même si en 1997, le vol a été le plus faible des 15 dernières années : celui-ci n'hypothèque en rien l'avenir de l'insecte.

PETITES ALTISES

Quelques piqures sont observées sur jeunes colzas notamment en sud Deux-Sèvres. Seul le dégât direct des adultes est à prendre en compte, les pontes étant déposées sur cultures de printemps.

Le seuil de 3 pieds sur 10 porteurs de piqures avant le stade B2, n'est pour l'instant atteint dans aucune situation.

TENTHREDES

Le piégeage d'adultes a débuté timidement en cuvettes. Les larves sont absentes en culture. Le piégeage d'adultes n'est pas systématiquement suivi par la présence des larves défoliatrices en culture.

PUCERONS

- Brevicoryne brassicae;
- Myzus persicae.

Pas de captures à la tour à succion, et absence en parcelles, pour les deux espèces qui nous concernent qui sont :

Imprimé à la station d'Avertissements Agricoles POITOU-CHARENTES

Le Directeur-Gérant L JUILLARD CONDAT

SPV Toute remoduction même partielle

Service Régional de la Protection des Végétaux

13 route de la Forêt

2 :05.49.62.98.25 Fax: 05.49.62.98.26

SASSU BLARD

Publication périodique C.P.P.A.P. nº 2139 AD ISSN n*02294 470

Préconisation

Toute intervention insecticide est actuellement injustifiée.

Limaces

Les conditions actuelles leur sont très favorables : surveiller les parcelles et intervenir si nécessaire.

Phoma

Le suivi biologique qui comprend la surveillance de la maturation et le piégeage des ascospores est mis en place afin de d'intervention préciser la date nécessaire, dans les situations à risque (voir prochains bulletins).

TOURNESOL Phomopsis

Pratiquement absent.

Phoma

Sa présence sur tige reste très faible : il en est de même sur capitule.

MAIS

Ravageurs

Des attaques localement importantes de noctuelles graminées des (Cirphis unipuncta), ont eu lieu en Sud Charente-Maritime, nécessitant une intervention vers le 25 Août.

COLZA Ravageurs: A surveiller...

